



- LP./Nazwa elementu/Ilość
1. Zbiornik z betonu C40/50 Ø1500mm /1szt.
 2. Pompa zatapialna 2szt.
 3. Stopa sprzęgająca z przewodnicami rurowymi /2szt.
 4. Mocowanie przewodnic rurowych /2szt.
 5. Zasuwa odcinająca z trzpieniem do poziomu terenu w świetle wjazdu /2szt.
 6. Układ przepłukiwania rurociągu tłocznego ze złączem strażackim pod kątem 45° /1szt.
 7. Zawór zwrotny kulowy kolanowy /2szt.
 8. Przyłącze DN110 /1szt.
 9. Sonda hydrostatyczna z pływakami /1kpl
 10. Wentylacja Ø110 z biofiltrem /2szt.
 11. Właz nierdzewny ocieplany z kominkiem went., standard ZWiK Sp. z o.o. 800x800mm /1szt.
 12. Drabinka żłazowa ze stali k.o. /1szt.
 13. Pochwyty żłazowe ze stali k.o. /1szt.
 14. Szafka starownicza /1szt.
 15. Przydennice betonowe /36szt.
 16. Podest roboczy uchylny /1szt.
 17. Dopływ ścieków z zasuwą nożową DN200 i deflektorem /1szt.
 18. Stopa do montażu żurawia /1szt.
 19. Dopływ ścieków z zasuwą nożową DN100

Beton: C40/50, W8, nw<5%, F-150				
Projekt: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Międzybłocie w ramach zadania "Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Międzybłocie wraz z infrastrukturą techniczną"				
Tytuł opracowania: Przepompownia Ø1500				
Data opracowania: 11/2021		Rys. nr: KS 5.1		Skala: 1:25
Branda	Zespół projektowy	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Sanitarna	Opracował	mgr inż. Antonino GRACEFFA		
	Projektował	mgr inż. J. WRÓBLEWSKI	3937/Gd/89	
	Sprawdził	S. SZURMAN	287/Gd/2002	